

Fortalecimiento e integración de las  
capacidades locales para la gestión de  
la ganadería de sierras y montañas de  
Catamarca, La Rioja y Córdoba.

PL 2019-3362.PL437-001



Ministerio de Agricultura,  
Ganadería y Pesca  
Argentina

# Integrantes del equipo

## Redactores

Florencia González, Ariel Herrera, María Nieto, Emiliano Quiroga, Laura Cano, Pablo Sotomayor, Jorge Vera, María Ahumada, Mariano Iñes, Daniel Salgado, Ojeda Fermoselle Matías, Luis Ahumada, Diego Pereyra, Javier Quinteros Dupraz, Gabriela Brunello.



## Participantes

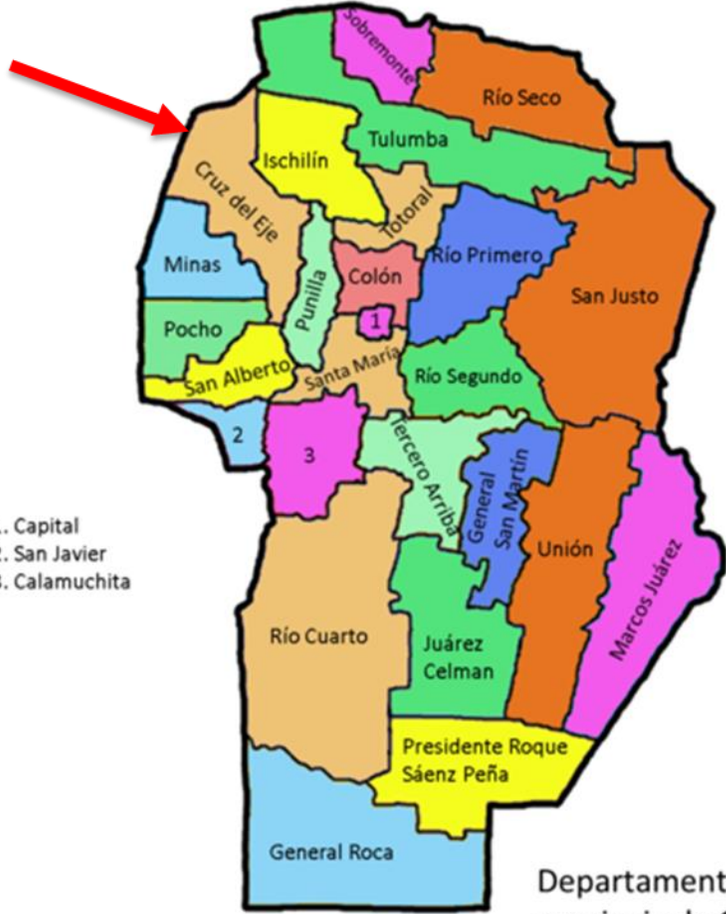
Mari Nieto, Florencia González, Javier Quinteros, Emiliano Quiroga, Ariel Herrera, Laura Cano, Ojeda Matías, Luis Ahumada, Mariano Iñes, Pablo Sotomayor, Fernando Balbi, Daniel Salgado, Jorge Guillermo Vera, Ariel Roberto Adaro, Gabriel Lescano, Diego Bonelli, Diego Ivan Pereyra, Domingo Dolores Garay, Pedro Ramon Namur, Ernesto Martín Pelliza, Alicia Roxana Sancho, Walter Agüero, María Ahumada, Cristian Mohon, Jose Tessi, Mariel Palombo. **Sergio Parra.**

## Facilitadores

**María Ahumada, Jorge Vera**

# AERs y EEAs que participan





- 1. Capital
- 2. San Javier
- 3. Calamuchita

Departamentos de la provincia de Córdoba

# Objetivo



Fortalecer e integrar capacidades locales a través de la promoción de incorporación de tecnologías y prácticas de manejo que permitan mejorar la eficiencia productiva y la sustentabilidad de la ganadería de montaña.

# Estrategia



1. Capacitar y actualizar a los actores locales sobre las diferentes tecnologías disponibles de manejo ganadero.
2. Promover la visualización de unidades de referencias, con el involucramiento de toda la familia.
3. Fomentar acciones grupales que permitan la regularización del marco legal para la comercialización de productos.

# Finalidad del PL

- ❖ Capacidades adquiridas por los actores locales.
- ❖ Unidades de referencia tecnológicas constituidas en campo de productores/as.
- ❖ Manejo ganadero analizado y mejorado.
- ❖ Eventos/jornadas presenciales y virtuales.
- ❖ Valoración de potencial forrajero.
- ❖ Diagnóstico hídrico Integral.
- ❖ Publicaciones con información ganadera local.



# Actividades (40)

A002 | Acompañamiento técnico en manejo reproductivo del rodeo bovino, en el Dpto. Ambato.

A003 | Seguimiento, capacitación e implementación de prácticas de manejo.

A011 | Manejo y tipos de servicio (T6).

A010 | Manejo sanitario (T5).

A006 | Taller sobre producción forrajera y carga ganadera (T1).

A004 | Seguimiento, capacitación e implementación de prácticas de manejo.

A005 | Elaboración de un diagnóstico hídrico integral en la zona de Villa Casana.



# Informe mensual al CR

Código Proyecto	Coordinador	Actividades Julio	Cantidad de Actividades Julio
2019-3362.PL437-001	Pablo Matías Ojeda Fermoselle	<p>1) A007 Taller sobre evaluación de condición corporal, boqueo y toma de registros (T2).                      Descrip: se mantuvieron reuniones via whatsapp para reprogramar actividad y ver como se puede continuar con los protocolos.</p> <p>2) A010 Manejo sanitario (T5). Descrip: se mantuvieron reuniones via whatsapp para reprogramar actividad y ver como se puede continuar con los protocolos.</p> <p>3) A011 Manejo y tipos de servicio (T6). Descrip: se mantuvieron reuniones via whatsapp para reprogramar actividad y ver como se puede continuar con los protocolos.</p> <p>4) A017 Manejo y tipos de servicio en el departamento AMBATO. Descrip: se realizo el tacto y clasificacion de las vacas.</p> <p>5) A018 Organización de grupo granadero del departamento AMBATO. Descrip: se continua con la formación de un agrupamiento y trabajo en conjunto con los productores de la Isla Larga, actualmente se estableció realizar actas de las reuniones grupales.</p> <p>6) A020 Unidad de evaluación y monitoreo de producción Ovina en las Sierras de Humaya, dpto. Ambato. Descrip: visita a productor y recomendación para el manejo de la majada ovina</p> <p>7) A021 Unidad de evaluación y monitoreo de producción Ovina y caprina La Juntas Ambato. Descrip: Comunicación telefónica, planificación para trabajar en el mes de agosto.</p>	7

# Resultados



Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

## INFORME REUNIÓN GRUPO NUEVA SENDA

En el marco del proyecto **Fortalecimiento e integración de las capacidades locales para la gestión de la ganadería de sierras y montañas**, (PL 2019-3362.PL437-001), se realizó la primera reunión con los productores del grupo Nueva Senda, (Lat 31° 07' 05,98" Sur, Long 66° 32' 53,68" Oeste, Localidad de Villa Casana) con la participación/acompañamiento de los técnicos de la SAFCI el Ing. Agr. Diego Bonelli y el Tec. Gabriel Lescano, comprometidos con el trabajo interinstitucional.

En esta primera reunión dieron 3 instancias:

- 1) Análisis de los efectos de la pandemia sobre el cronograma de actividades: se concluye que la única actividad grupal fue a mediados de Julio de 2020, se realizaron los tactos a los vientres y se seleccionaron animales en el corral comunitario. El porcentaje de preñez general fue del 54.5%. Una de las causas del bajo porcentaje de preñez es que no pudieron resolver las de reposición de toros que se descartaron por diferentes motivos, dando a cubrir la cantidad necesaria en los servicios. Manifestaron de retomar las actividades grupales con el acompañamiento del INTA SAFCI Chepes.



Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

## INFORME VISITA A ESTABLECIMIENTOS LOS MOGOTES Y LA ESQUINA

Ahumada María del Rosario AER Cruz del Eje EEA Manfredi

En el marco del proyecto local **Fortalecimiento e integración de las capacidades locales para la gestión de la ganadería de sierra y montaña** (PL 2019-3362.PL437-001), y por pedido de los productores se visitaron dos establecimientos ubicados en la zona de Pampa de Olaen, Dpto Punilla, Córdoba. El objetivo de la visita fue conocer la realidad actual, integrar a estos productores a los talleres ganaderos propuestos y dar respuesta en la solicitud de asesoramiento respecto a estrategias para evitar la predación de pumas, ya que en las últimas semanas han sufrido bajas debido a ello.

Los sistemas ganaderos serranos se caracterizan por ser de tipo mixto: bovinos y ovinos, de baja intensificación y se desarrollan sobre pastizal natural. (Fig1 y 2) Entre las dificultades que manifiestan el ataque de predadores es uno de ellos, en los establecimientos próximos a las zonas urbanas los perros son el principal problema y en las zonas más alejadas el puma es causante de bajas todos los años. En estos establecimientos se produjeron bajas de ovinos, aves de corral y un ejemplar bovino que murió posteriormente debido a heridas sufridas en el ataque. (Fig 3 y 4)





Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

### Informe de comisión

**PL Fortalecimiento e integración de las capacidades locales para la gestión de la ganadería de sierra y montaña**

**Fecha de comisión:** 26/03/2021

**Participantes:** Ing. Daniel Salgado Ibarra, Ing. María Laura Cano

**Lugar:** Coneta, dpto. Capayán.

**Actividad realizada:** se recorrió el predio de un productor ganadero con el objetivo de realizar un diagnóstico inicial del sistema productivo y elaborar un cronograma de trabajo.

**Algunas características generales del establecimiento:** el campo cuenta con aproximadamente 120 ha con cerramiento perimetral. EL rodeo está constituido por 70 vacas cruza, 2 toros, aproximadamente 30 terneros de diferentes edades (1 – 5 meses). El servicio es continuo, la parición se inicio en el mes de diciembre y continúa en la actualidad, con un saldo importante de vacas que aun se parieron. El recurso forrajero principal es el pastizal natural



## El Grupo Nueva Senda mantuvo una reunión de trabajo

Una oportunidad para fortalecer los lazos y potenciar la producción bovina. Se trata del aumento de los índices de preñez del rodeo bovino del grupo.



Bovinos de productores de Villa Casana (Dpto. Rosario Vera Peñaloza).

AUTORES

Jorge Guillermo VERA

UNIDADES

E.E.A. La Rioja, Chepes

26 de febrero de 2021 / NOTICIA

## Visita a productores bovinos de la Isla Larga, La Puerta, Ambato, Catamarca. Destete Precoz

Con la finalidad de conocer la cría bovina que realizan los productores se llevó a cabo, desde la AER Paclín juntos a investigadores del Campo Anexo Santa Cruz de la EEA Catamarca, una visita en Isla Larga, Dpto. Ambato, Catamarca.



Corral del productor Hugo Seco



COMPARTIR 



AUTORES

Fernando Darío BALBI, Pablo Augusto SOTOMAYOR, Pablo Matías OJEDA FERMOSELLE



UNIDADES

E.E.A. Catamarca

## Recorrida técnica a campo en Isla Larga, Ambato

El objetivo de la visita técnica fue recorrer las posibles zonas de pastoreo para determinar áreas homogéneas de vegetación y establecer la ubicación de futuras clausuras a instalar, entendidas éstas como cerramientos que hace el productor para poder conocer ¿qué? y ¿cuánto? pasto tiene su campo. Se espera a futuro planificar y generar estrategias para equilibrar la “oferta de pasto” con la “demanda de alimento” de los animales.



### AUTORES

Oscar Ariel HERRERA CONEGLIANO

Raul Emiliano QUIROGA

Pablo Augusto SOTOMAYOR

Pablo Matias OJEDA FERMOSELLE

### UNIDADES

E.E.A. Catamarca, Paclin

## ¿Ternero destetado... vaca preñada? Los beneficios de destetar

Si bien el destete anticipado es una práctica utilizada en muchos sistemas e incluso está fijado dentro de los protocolos de manejo, en gran parte de los rodeos de cría de nuestro país, cuya la finalidad es lograr que las vacas reestablezcan su ciclo reproductivo, con el fin de poder acercarse a la producción ideal, de destetar un ternero por vaca por año.



Los beneficios de destetar

### AUTORES

Pablo Augusto SOTOMAYOR

Fernando Dario BALBI

Oscar Ariel HERRERA CONEGLIANO

Pablo Matias OJEDA FERMOSELLE

### UNIDADES

E.E.A. Catamarca, Paclin

## Teledetección para el análisis de los recursos forrajeros en campos de cría de la zona de sierras

En el marco de los proyectos “Fortalecimiento e integración de las capacidades locales para la gestión de la ganadería de sierras y montañas” y “Eficiencia y sostenibilidad en cría y recría bovina”, se comenzó a abordar una nueva línea de trabajo basada en el uso de imágenes satelitales para estimar la distribución espacial y temporal de la productividad forrajera de los campos de cría de la zona serrana de nuestra provincia.



AUTORES  
María Laura CANO

Daniel Enzo Exequiel  
SALGADO IBARRA

UNIDADES  
E.E.A. Catamarca,  
Capayan

## La Sincronización de Celo, ¿Es una herramienta útil en el rodeo de cría bovina?

El día 20 de mayo, en la localidad de Villa Las Pirquitas (depto. Fray Mamerto Esquiú), se realizó la charla de reproducción bovina orientada a diferentes posibilidades de sincronización de celo en los sistemas de ganadería de sierra y montaña.



## ¿Ternero destetado... vaca preñada?

### Los beneficios de destetar



Si bien el destete anticipado, es una práctica utilizada en muchos sistemas e incluso esta fijado dentro de los protocolos de manejo, en gran parte de los rodeos de cría de nuestro país, cuya la finalidad es lograr que las vacas reestablezcan su ciclo reproductivo, con el fin de poder acercarse a la producción ideal, de destetar un ternero por vaca por año.

En los sistemas de ganadería de montaña de la provincia de Catamarca, la práctica de destete precoz, no solo tiene la finalidad de reestablecer el ciclo reproductivo de la vaca, más bien es evitar la muerte de las hembras por baja condición corporal (escasas reservas energéticas) y en consecuencia el deceso del ternero, este fenómeno se debe a que los campos son de pastoreo continuo sin límites definido con servicios continuos, por lo que los partos no siempre ocurren

en épocas favorable.

Bajo esta consigan, es que se está trabajando con un grupo de productores que integran la Cooperativa los isleños, de la localidad de la Isla Larga-Departamento Ambato-La Puerta. Donde la propuesta fue realizar esta tecnología, adaptándola a su sistema de cría, con los objetivos antes mencionados (evitar la muerte de la vaca, el ternero y reiniciar el ciclo reproductivo en las hembras).

Cuadro 1. Ganancia de peso de los terneros

Lotes	PI Kg	PF Kg	GPD kg
1 (n=15)	35	70	0,350
2 (n=10)	35	160	1,250

PI kg: peso inicial en kilogramos. PF kg: peso final en kilogramos  
GPD kg.: ganancia de peso diaria en kilogramos

Para iniciar el trabajo propuesto, iniciamos separamos 2 lotes de terneros. Lote 1 sin practica de destete (terneros en el campo al pie de la madre), lote 2 con practica de destete y alimentación a corral, siendo está suministrada a un 4% del peso vivo de los animales y formulada con un 55% de maíz, un 20% heno de alfalfa y 15% de balanceado iniciador de engorde. En ambos casos los terneros tuvieron un peso inicial de 35kg promedio y



Cuadro 2. Resultados económicos con destete y sin destete.

TERNERO DESTETADO	TERNERO A CAMPO
Peso logrado ternero 160 kg	Peso logrado ternero 105 kg
Precio venta ternero: \$ 200/kg PV	Precio venta ternero: \$ 200 /kg PV
Valor total = \$ 32.000 - \$8.550 (alimento)	Valor total = \$ 21.000
Año 1: Ingreso por la venta de un ternero logrado en 6 meses = \$ 23.450	Año 1 Ingreso por la venta de un ternero logrado en 6 meses = \$ 21.000
Año 2: Ingreso por la venta de un ternero logrado en 6 meses = \$ 23.450	Año 2 Ingreso por la venta de un ternero logrado en 6 meses = \$ 0
Año 3: Ingreso por la venta de un ternero logrado en 6 meses = \$ 23.450	Año 3 Ingreso por la venta de un ternero logrado en 6 meses = \$ 21.000
<b>TOTAL INGRESOS EN 3 AÑOS: \$70.350</b>	<b>TOTAL INGRESOS EN 3 AÑOS: \$42.000</b>

**DIFERENCIAL DE INGRESOS EN 3 AÑOS:**  
\$ 28.350 = 2 TERNEROS DE 110 KG  
**EN 3 AÑOS GANÓ 1 TERNERO MÁS POR PRACTICAR DESTETE (6 MESES)**  
**EN 3 AÑOS, EN UN RODEO DE 10 ANIMALES GANÓ 10 TERNEROS**  
**EN 3 AÑOS TENGO 50 % MÁS DE ANIMALES EN MI RODEO**

el experimento duro 100 días. Los resultados del cuadro 1, se observa que los terneros destetados y alimentados a corral fueron muy eficiente con ganancias de 900 grs, por encima de los terneros con el manejo tradicional de la zona.

Sumado a el experimento, plasmanos un ejercicio económico potencial, (cuadro 2), uniendo la tecnología de destete al sistema tradicional de cría, respecto a no implementar el destete.

Como conclusión a nuestro trabajo con la Cooperativa los isleños, podemos decir: que la utilización de esta tecnología, aporó favorablemente al sistema y no solo mejoramos la condición corporal de la vaca, el porcentaje de preñez y salvamos al ternero, sino que además se pudo visualizar otra oportunidad de negocio que es el ternero criado, incrementado los ingresos económicos del de los sistemas.

**TANQUES DE GRAN CAPACIDAD**  
IDEAL PARA EL AGRO, INDUSTRIA Y CONSTRUCCION

**NORLIT** 25

Los Talleres s/n, Parque Industrial, Santiago del Estero, Argentina  
+54 (385) 4370109 www.norlit.com

**CAPACIDADES:**  
5.000, 12.000, 15.000 Y 20.000 LTS.

# Redes sociales



Instagram

intacatamarca

Ver estadísticas Promocionar

intacatamarca Aplicación de protocolo de sincronización #iatf en bovinos. #ProyectoLocaldeGanaderiadeSierrayMontaña. Grupo de productores #islalargacatamarca. Participación de técnicos @pablosotomayor AER Paclin.

Hace 42 segundos · Ver traducción



AER Paclin 28 sem  
H. Otis McDonald · El-Jo

JORNADA GANADERA  
22 DE ABRIL 9 HS

Destete y suplementación

- Méd Vet. Mgter María del Rosario Ahumada, INTA
- Ing Agr. Esp. Daniel Salgado, INTA
- Ing. Agr. Dan Recuero, SINCOR
- Ing Agr Romina Ruffino SINCOR
- Méd Vet Facundo García, Sr Mario Aguirre, MAyG

Lugar: Cooperativa Pampa de Olaen (frente a la báscula)

Horarios: 9-15 hs

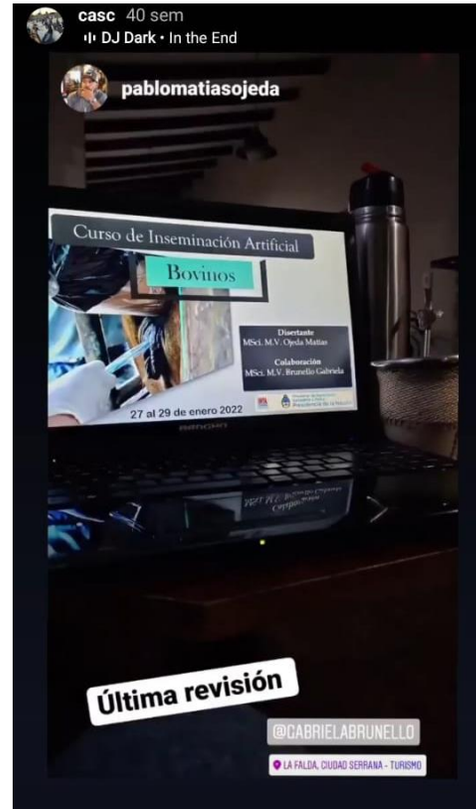
Costo: Actividad libre y gratuita con inscripción previa

SINCOR OLAEN COOPERATIVA DE TRABAJO PAMPA DE OLAEN AGRICULTURA Y GANADERIA BPA COHORDIA

@INTAMANFREDI

COOPERATIVA DE TRABAJO PAMPA DE OLAEN

@DANIELSALCADOIBARRA



case 40 sem  
DJ Dark · In the End

pablomatiasojeda

Curso de Inseminación Artificial Bovinos

Diccionario: MSc. M.V. Ojeda Matías  
Culminación: MSc. M.V. Brunello Gabriela

27 al 29 de enero 2022

Última revisión

@CABRIELABRUNELLO

LA FALDA, CIUDAD SIERRANA - TURISMO

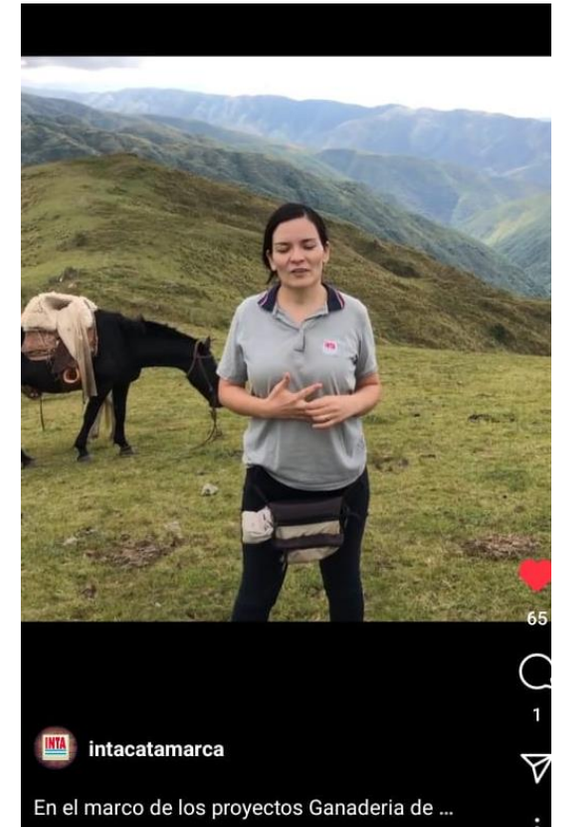


Instagram

intacatamarca  
Isia Larga Dto. Ambato

Ver estadísticas Promocionar

intacatamarca Pesaje de #terneros en el productor José Pacheco #islalargacatamarca #ProyectoLocaldeGanaderiadeSierrayMontaña #ambato #aerpaclin #lapuerta #ganaderia #bovinos @pablosotomayor @fernando balbi



intacatamarca

En el marco de los proyectos Ganadería de ...

# Redes sociales

 **intacatamarca**  
Isla Larga



1/10

[Ver estadísticas](#) [Promocionar publicación](#)

 Le gusta a **javierquinterosdupraz** y **51 personas más**

**intacatamarca** Recorrida en el perilago de la Isla Larga, para localizar lugares de clausura con la finalida... más

 **intacatamarca**  
Isla Larga Dto. Ambato



[Ver estadísticas](#) [Promocionar publicación](#)

 Le gusta a **javierquinterosdupraz** y **24 personas más**

**intacatamarca** Visita a productores en Isla Larga - proyecto de #desteteprecoz... más

4 de mayo de 2021 • [Ver traducción](#)

 **intacatamarca**  
Las Juntas, Ambato, Catamarca



3/8

[Ver estadísticas](#) [Promocionar publicación](#)

 Le gusta a **javierquinterosdupraz** y **19 personas más**

**intacatamarca** Se realizaron evaluaciones forrajeras en pastizal natural para determinar productividad pri... más

8 de abril de 2021 • [Ver traducción](#)

# Donaciones

ACTA DE ENTREGA DE BIENES INVENTARIABLES

FECHA DE ENTREGA: 23 de marzo de 2021 ACTA N°:

Datos del Bien:

Balanza Digital 500k Bascula Gancho Coligante Pilon Recargable  
Marca HANGING SCALE  
S/H2020101480  
1 pinza de caravanear Marca Aiflex

Donación de Mario Miguel Isi, para Proyecto Local  
Fortalecimiento e integración de las capacidades locales para la gestión de la ganadería de sierras y montañas de Catamarca, La Rioja y Córdoba .PL 2019-3362.PL437-001

Cód/N° identificación	Valor (En Pesos) \$	\$17000,00
-----------------------	---------------------	------------

Responsabilidad patrimonial:

El Responsable patrimonial, recibe el bien en perfecto estado de conservación, haciéndose responsable del deterioro que pudiera ocurrir por su culpa o la de cualquiera de sus agentes o de personas que accidentalmente lo utilizaren, con excepción de los derivados de su uso normal y regular y el transcurrir del tiempo. Toda modificación o mejora extraordinaria a realizar sobre el mismo, deberá contar con la previa autorización de la Dirección, sin derecho a indemnización alguna.

En prueba de conformidad, se firman dos (2) ejemplares de un mismo tenor y a un sólo efecto en la Ciudad de SUMALAO-VALLE VIEJO Provincia de CATAMARCA a los 23 días del mes de marzo del año 2021.

*[Signature]*  
30357307

*[Signature]*  
ISI, Mario  
22428534



# Ejecución financiera del PL

EsigamDesktop

Usuario: ojedafermoselle.p

Versión: 2.5.385

Saldos MTA

Menú

- Presupuesto
  - Montos Autorizados
    - MAA
      - L.A.C.
      - Saldo MAA
    - M.T.A.c y M.T.A.p
      - L.A.C.c. y L.A
      - Saldo M.T.A.c** ☆
  - Solicitudes De Gasto
  - Fondos Rotatorios y DEC
  - Gestión CUT
  - Desafectaciones
  - Reportes de Gestion

Filtrar

Ventanas Activas

Saldos MTA									
1									
Todos									
Compromiso									
Devengado									
Ejer	Tipo	Perío	Unidad	Componente	Tipo de Gasto	Fuente de Financia	Moned	M.T.A	Importe Comprom
2021	C	1	331000-E.E.A. CATAMA	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	28,625.00	13,367.30
2021	D	1	331000-E.E.A. CATAMA	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	28,625.00	0.00
2021	C	1	622000-E.E.A. MANFRE	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	28,625.00	28,624.32
2021	D	1	622000-E.E.A. MANFRE	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	28,625.00	0.00
2021	C	1	332000-E.E.A. LA RIOJ	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	28,625.00	28,625.00
2021	D	1	332000-E.E.A. LA RIOJ	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	28,625.00	0.00
2021	C	2	331000-E.E.A. CATAMA	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	91,537.00	90,503.38
2021	D	2	331000-E.E.A. CATAMA	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	91,537.00	0.00
2021	C	2	622000-E.E.A. MANFRE	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	54,000.00	53,999.77
2021	D	2	622000-E.E.A. MANFRE	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	54,000.00	0.00
2021	C	2	332000-E.E.A. LA RIOJ	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	42,036.00	42,036.00
2021	D	2	332000-E.E.A. LA RIOJ	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	42,036.00	0.00
2021	C	3	331000-E.E.A. CATAMA	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	61,977.00	0.00
2021	D	3	331000-E.E.A. CATAMA	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	61,977.00	0.00
2021	C	3	622000-E.E.A. MANFRE	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	55,000.00	0.00
2021	D	3	622000-E.E.A. MANFRE	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	55,000.00	0.00
2021	C	3	332000-E.E.A. LA RIOJ	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	7,140.00	7,000.00
2021	D	3	332000-E.E.A. LA RIOJ	1.6.1.PIT.3.3362.PL437	02 - Gastos Corrientes	12 - RECURSOS PROPI	1 - Pesos	7,140.00	0.00

